







Scheda tecnica REF 49.66.10

20.02.2026

Dati generali																															
Codice	49.66.10	in basso non perforato 590x290x85mm																													
Unità	pz.	Numero doganale	7616990																												
GMDN	13730	GTIN	04046826053949																												
Classe di rischio	1 (EU MDR)	UMDNS-Code	13-730																												
Classe	1 (EU MDR)	Base UDI-DI	4046826;N003;04;XB																												
Peso netto (kg)	2,000	Istruzioni d'uso	GATDN00X																												
Latex free	si	Istruzioni per la preparazione																													
Codice CND	S0199																														
N° di repertorio	219544																														
 																															
Medicon media																															
Immagine completa		Immagine dettagliata																													
																															
		<table border="1"> <thead> <tr> <th>No.</th> <th>a (mm)</th> <th>b (mm)</th> <th>c (mm)</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>49.66.10</td> <td>590</td> <td>290</td> <td>85</td> </tr> <tr> <td>49.66.13</td> <td>590</td> <td>290</td> <td>120</td> </tr> <tr> <td>49.66.15</td> <td>590</td> <td>290</td> <td>135</td> </tr> <tr> <td>49.66.17</td> <td>590</td> <td>290</td> <td>155</td> </tr> <tr> <td>49.66.22</td> <td>590</td> <td>290</td> <td>205</td> </tr> <tr> <td>49.66.27</td> <td>590</td> <td>290</td> <td>255</td> </tr> </tbody> </table>		No.	a (mm)	b (mm)	c (mm)	49.66.10	590	290	85	49.66.13	590	290	120	49.66.15	590	290	135	49.66.17	590	290	155	49.66.22	590	290	205	49.66.27	590	290	255
No.	a (mm)	b (mm)	c (mm)																												
49.66.10	590	290	85																												
49.66.13	590	290	120																												
49.66.15	590	290	135																												
49.66.17	590	290	155																												
49.66.22	590	290	205																												
49.66.27	590	290	255																												
Misura	590x290x85mm	Rivestimento	Strato di ossido artificiale (colori di interferenza) sulla superficie dei prodotti in alluminio																												
Condizioni di conservazione																															
Non sono necessarie condizioni particolari di conservazione																															
Materiali																															
	N° di materiale (Denominazione DIN)																														
Corpo	3.0255 (Al 99,5%)																														
Manico	1.4301 (X5CrNi18-10)																														